

Основные сведения

Тип сертификата	Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
Группа продукции ЕАЭС	Электрогрили, контактные грили, аэрогрили, электрошашлычницы, электротостеры, электроростеры, вафельницы, фритюрницы, барбекю, хлебопечки, раклетницы, йогуртницы, мультиварки, электросковороды; Электрогрили, контактные грили, аэрогрили, электрошашлычницы, электротостеры, электроростеры, вафельницы, фритюрницы, барбекю, хлебопечки, раклетницы, йогуртницы, мультиварки, электросковороды
Тип объекта сертификации	Серийный выпуск

Сертификат

Статус сертификата	Действует
Регистрационный номер сертификата	ЕАЭС RU C-CN.HB26.B.01884/22
Дата регистрации сертификата	24.01.2022
Дата окончания действия сертификата	23.01.2027
Номер бланка	0319390
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Лицо, подписавшее сертификат

ФИО лица, подписавшего сертификат	Гребенюк Ольга Яковлевна
-----------------------------------	--------------------------

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Вид заявителя	Уполномоченное изготовителем лицо
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	7734357889
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1157746632702
Полное наименование	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАУНФЕЛД РУС"
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Сокращенное наименование	ООО "МАУНФЕЛД РУС"
ФИО руководителя	Аникевич Вадим Владимирович
Должность руководителя	Генеральный директор

Адрес

Адрес места нахождения	123182, Россия, город Москва, улица Щукинская, дом 2, этаж 1, помещение 170, кабинет 1
------------------------	--

Контактные данные

Номер телефона	+7 4953801982
Адрес электронной почты	info@maunfeld.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве ЮЛ	Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве
Дата регистрации в качестве ЮЛ	13.07.2015
Дата присвоения ОГРН	13.07.2015
Код причины постановки на учет (КПП)	773401001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Полное наименование	«Yuyao City Fuda Electronic Co.Ltd»

Адрес

Адрес места нахождения	КИТАЙ, No. 187 Changyuan Road, Yuyao City, Zhejiang Province 315400, Филиалы согласно приложению - бланк № 0826143, 30.045741, 121.126499
------------------------	---

Производственные площадки

Китай, No.78 Fengyi Road, Yuyao City, Zhejiang, код, GLN 6927006900018

Адрес производства продукции	Китай, No.78 Fengyi Road, Yuyao City, Zhejiang, код, GLN 6927006900018
Является приложением	Да
Полное наименование	«Yuyao City Fuda Electronic Co.Ltd»

Китай, No. 168, Huancheng North Road, Zhouxiang Development Zone, Cixi City Ningbo, ГЛОНАСС: 28.841493°, 120.707000°

Адрес производства продукции	Китай, No. 168, Huancheng North Road, Zhouxiang Development Zone, Cixi City Ningbo, ГЛОНАСС: 28.841493°, 120.707000°
Является приложением	Да
Полное наименование	HUAYU ELECTRICAL APPLIANCE GROUP CO., LTD

Китай, NO. 558 Weier Road Andong Industrail Zone Andong Town Cixi Ningbo, ГЛОНАСС: 36.569592°, 128.729000°

Адрес производства продукции	Китай, NO. 558 Weier Road Andong Industrail Zone Andong Town Cixi Ningbo, ГЛОНАСС: 36.569592°, 128.729000°
Является приложением	Да
Полное наименование	Ningbo Careline Electric Appliance Co., Ltd

Китай, No. 77 Dagang 6th Road, Xinqi Beilun, Ningbo Zhejiang, ГЛОНАСС: 29.906059°, 121.800000°

Адрес производства продукции	Китай, No. 77 Dagang 6th Road, Xinqi Beilun, Ningbo Zhejiang, ГЛОНАСС: 29.906059°, 121.800000°
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGBO BORINE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD

Китай, NO.12 Shenghui South Rd, Nantou Town, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.701617°, 113.301000°

Адрес производства продукции	Китай, NO.12 Shenghui South Rd, Nantou Town, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.701617°, 113.301000°
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhongshan YONG an Bao Electrical Appliance Co Ltd

Китай, ROOM 506/507, 5FN, NO23, NAN'AN ROAD, SHIQI DISTRICT, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG, ГЛОНАСС: 22.537329°, 113.388000°

Адрес производства продукции	Китай, ROOM 506/507, 5FN, NO23, NAN'AN ROAD, SHIQI DISTRICT, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG, ГЛОНАСС: 22.537329°, 113.388000°
Является приложением	Да
Полное наименование	ZHONGSHAN NEWECAN ENTERPRISE DEVELOPMENT CORPORATION LIMITED

Китай, 28th, Dongcheng Rd. Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.698207°, 113.162000°

Адрес производства продукции	Китай, 28th, Dongcheng Rd. Dongfeng Town, Zhongshan City, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.698207°, 113.162000°
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangdong Enaiter Electrical Appliance Co., Ltd

Китай, Yongyi Industrial Zone, Donghai 5th Road, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.703402°, 113.257000°

Адрес производства продукции	Китай, Yongyi Industrial Zone, Donghai 5th Road, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.703402°, 113.257000°
Является приложением	Да
Полное наименование	Guangdong Enaiter Electrical Appliance Co., Ltd

Китай, Longzhou Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan, Guangdonggbr, GLN 9501101020016

Адрес производства продукции	Китай, Longzhou Road, Leliu Town, Shunde District, Foshan, Guangdonggbr, GLN 9501101020016
Является приложением	Да
Полное наименование	XINBAO ELECTRICAL APPLIANCES HOLDINGS CO., LTD

Китай, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District Foshan City, Guangdong, GLN 6959461100009

Адрес производства продукции	Китай, South Zhenghe Road, Leliu Town, Shunde District Foshan City, Guangdong, GLN 6959461100009
Является приложением	Да
Полное наименование	Guang Dong Xinbao Electrical Appliances Holdings Co., Ltd.

Турция, 75. YIL MH. ORGANIZE SANAYI BOLGESI 10 CD. NO.6 ESKISEHIR, ГЛОНАСС: 39.738697°, 30.647700°

Адрес производства продукции	Турция, 75. YIL MH. ORGANIZE SANAYI BOLGESI 10 CD. NO.6 ESKISEHIR, ГЛОНАСС: 39.738697°, 30.647700°
Является приложением	Да
Полное наименование	IMC CETINTAS DIS TICARET LTD. STI.

Китай, No.9 Lefeng Road 6#, District B, Maohui Industrial Zone, Henglan Town, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.572083°, 113.224000°

Адрес производства продукции	Китай, No.9 Lefeng Road 6#, District B, Maohui Industrial Zone, Henglan Town, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.572083°, 113.224000°
Является приложением	Да
Полное наименование	SONGJING ELECTRICAL INTERNATIONAL LIMITED

Китай, No. 103, SanXin Road, Sanjiao Town, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.677739°, 113.418000°

Адрес производства продукции	Китай, No. 103, SanXin Road, Sanjiao Town, Zhongshan, Guangdong, ГЛОНАСС: 22.677739°, 113.418000°
Является приложением	Да
Полное наименование	Zhongshan Youlong Kitchen Appliances Co.,Ltd.

Китай, No. 11, Tianmu RD. Beilun, Ningbo, ГЛОНАСС: 29.804280°, 121.864329°

Адрес производства продукции	Китай, No. 11, Tianmu RD. Beilun, Ningbo, ГЛОНАСС: 29.804280°, 121.864329°
Является приложением	Да
Полное наименование	NINGBO BORINE ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD

Китай, NO,26 SHUNYE EAST ROAD ,XINGTAN TOWN,SHUNDE DISTRICT,FOSHAN CITY,
 GUANGDONG, GLN 6974642000015

Адрес производства продукции

Китай, NO,26 SHUNYE EAST ROAD ,XINGTAN TOWN,SHUNDE DISTRICT,FOSHAN CITY, GUANGDONG, GLN 6974642000015

Является приложением

Да

Полное наименование

FOSHAN CITY SHUNDE DISTRICT DONLIM INTELLIGENT ELECTRICAL APPLIANCES TECHNOLOGY CO.,LTD

Сведения о продукции

Происхождение продукции

КИТАЙ

Общее наименование продукции

Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ: электрогрили, аэрогрили, тостеры, вафельницы, мини-печи, электрические плитки; мультиварки

Общие условия хранения продукции

Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о

Наименование (обозначение) продукции

Электрические приборы бытового назначения для механизации кухонных работ: электрогрили, аэрогрили, тостеры, вафельницы, мини-печи, электрические плитки; мультиварки

Артикул

торговой марки MAUNFELD, типы MF, MFT, MHT, MGT, MET, MGE, MGKE GE, GKE, MOB, MOFS, MPMC, MRMC, MSMC, MDMC, CEMOA, CEMOB, CEMOC, CEMOD, CEMOF, SEHE, EVCE, EVME, EVSE, EVI, EVSI, EVMI; торговой марки HOMsair типы HA, HW, HG, HVY, HIY, HKY.

Иная информация о продукции

Выдан на основании: руководства по эксплуатации; паспорта

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8516797000 - - прочие;
 8516720000 - - тостеры;
 8516609000 - - прочие;
 8516607000 - - грили и ростеры;
 8516605000 - - электроплитки, варочные электрокотлы и варочные панели

Единица продукта

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость», 2014/35/EU «Низковольтное оборудование»

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-1-2015
Наименование стандарта, нормативного документа	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ IEC 60335-2-9-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-9. Частные требования к грилям, тостерам и аналогичным переносным приборам для приготовления пищи"
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ EN 62233-2013
Наименование стандарта, нормативного документа	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 6)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 5 и 7)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 5)

Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.1-2013(CISPR 14-1:2005)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(раздел 4)
Приложение	Да
Обозначение стандарта, нормативного документа	ГОСТ 30805.14.2-2013(CISPR 14-2:2001)
Наименование стандарта, нормативного документа	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний"
Раздел (пункт, подпункт) стандарта, нормативного документа	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

RA.RU.21BC05

Признак аккредитации испытательной лаборатории	Да
Страна места нахождения испытательной лаборатории	РОССИЯ
Номер аттестата аккредитации испытательной лаборатории	RA.RU.21BC05
Наименование испытательной лаборатории	Испытательный центр Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ"
Дата регистрации аттестата	26.04.2016

Протокол исследований и испытаний (измерений)

Номер протокола	Дата протокола	Скан-копия протокола	Выбранные стандарты	Отметка
17121ИЛНВО	19.01.2022	17121ИЛНВО.pdf		
17120ИЛНВО	19.01.2022	17120ИЛНВО.pdf		
17119ИЛНВО	19.01.2022	17119ИЛНВО.pdf		
17118ИЛНВО	19.01.2022	17118ИЛНВО.pdf		
17117ИЛНВО	19.01.2022	17117ИЛНВО.pdf		

Документы, предполагаемые схемой сертификации**Документы, полученные в процессе сертификации****Акт отбора образцов (проб)**

Наименование документа	Акт отбора образцов (проб)
Номер документа	21/12/0046.....
Дата документа	15.12.2021

Решение по заявлению на сертификацию

Наименование документа	Решение по заявлению на сертификацию
Номер документа	21/12/0046.....
Дата документа	14.12.2021

Документы, представленные заявителем**Иные документы, представленные заявителем**

Приложение	Нет
Категория документа	Другое

Наименование документа	Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента
Номер документа	б/н

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Нет
Категория документа	Другое
Наименование документа	Заявка №21/12/0046..... от 14.12.2021
Номер документа	21/12/0046.....
Дата документа	14.12.2021

Орган по сертификации

Номер аттестата аккредитации органа по сертификации	RA.RU.11HK50
Полное наименование органа по сертификации	Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Центр электротехнических испытаний»
Дата регистрации аттестата аккредитации	28.12.2024
Адрес места осуществления деятельности	115093, РОССИЯ, Москва г, переулок Щипковский 1-й, дом 1, 4 этаж, пом. I, ком. 57, 58
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1184401004260
Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации	Управление Федеральной налоговой службы по Костромской области
Номер телефона	+7 4992816953; +7 4942770405
Адрес электронной почты	info@ceticentr.ru
Адрес сайта в сети Интернет	https://ceticentr.ru/
ФИО руководителя	Мордяшов Артем Андреевич
Должность руководителя	Руководитель ОС

Эксперты

Родзивон Никита Вадимович

ФИО эксперта

Родзивон Никита Вадимович

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации

